邦 デ

=

多 N

ィ

ハ

慨

歎 ヲ

,

至

リニ

堪 人

ナ

ァ

分

類學

皐

シ

メ

jν

右

7 イ

研

究

ヲ

毛

不

用

デ

ア

N

ŀ

認

۲,

jν

ŀ

云

フ

事

歸

着

ス

w

ガ

此

ン

ナ

Þ

からず

ガ

奮 軒 獨 語 (其三十二)

國ヲ 事 通 Æ 庬 ハ 然リ 1 1 ハ ヲ デ 富 植 ナ 見 物 1 N ナ 位 **≥**⁄ 事 其殖 國 イ ダ デ ガ 良 力 7 æ ア 產 知 1 n ッ 活 幸 ヲ ラ テ 進 眼 福 ヌ 醫 其 ヲ メ ヲ ŀ 者 V Í 開 進 7 ŀ ガ 業 メ 1 ッ ナ 爲 テ ヲ w テ ñ メ 盛 其 爲 折 ハ モ 邊 ン メ お 角 = = 耻 研 ハ 事 先 ス 力 究 ッ 倩 n ッ シ ヲ 植 第 7 イ 材 考 物 事 料 N フ ŀ デ = " ヲ 原 V = 人 見 ナ 體 J١'n 料 ㅁ 出 殖產工 植 ィ ス 研 物 解 事 力 種 究 剖 ガ 業 此 出 類 學 先ヅ ン 來 研 發 ナ 般 第 人達 究 達 事 ガ デ 或 着 必 ガ ヲ 好 學 家 = 要 得 機 ٧, ダ テ ブ ヲ 對植 分 ガ゛ 逸 物 類 ダ シ ス (特 學 分 ガ n 間 類 , 植 事 = 學 目 惡 物 ガ 下 對 者 П 學 頻 ヲ シ ガ 1 者 々 負 我 テ た ŀ 起 擔 絕 ガ 5 ナ ij 對 ス H w = 的 べ 本 7 モ ン キ = = ナ 必 筈 於 ガ 損 我 要 テ 誻 ナ

軒 獨 語

朝 比 奈 泰 彥

奮

軒

0 は な び 5 た H

7 ガ 丽 ヲ 及菌 n 明治三十 當時 報 n **≥**⁄ Polyporus frondosus テ高 史ノ = 文 白井 ŀ ガ 橋良直氏 兩 ア = 八 博 ナ 書 年 iv 土 jν 1 月 圖 ソ 菌 發 所 書 v が研究ニ 譜 ガ 行 = 菌 植 3 3 ĦĦ. 랓 史 物學雜誌 y n S 3 テ ŀ まひ ニ當テ菌 其學 72 獨逸 v ij バ 吾國 た ノ菌 第二 = 名ヲ鑑定 别 け 史ノまひたけニ Sparassis ramosa [デ普通 學 百十六號第三頁 = 當テラ 者 はなびらたけナ シ ニまひたけト 其目録ヲ HENNINGS レ タ Š ヘヲ見 Hedwigia 滤斗 ramosa w (旣ニ 新稱 稱シ jν ŀ · テ居 故 ヲ下サ 高 ナ 橋 v ル菌 良直 Æ ハ 7 (Schaeff) Þ 發 白 氏 ハねずみたけ科 カラ P. frondosus ニ 井 表 1 **≥** 光 frondosus 太郎 タ 랓 ガ α SCHROET. 其 博 72 內 け 士 デ ガ 殊 Clavariaceae = 菌 彼 = 違ヒナイ 地 其學 譜 ハニッ 二 充當 携 7 名 帶 n = シ , 캎 就 セ ・テ居 デ 和 ノ S N テ ァ た Æ 箘 n H 譜 ガ ナ

所

近

秋

田

縣

增

田

町

村

田

蕃

五.

鄎

氏

IJ

下

圖

如

キ

Sparassis

屬

菌

ヲ

村研究所ニ

送致

サ

之ヲ

3

"

見

此 デ



まいたけ(菌譜)



案 御 故 現 ナ シ 力 は 安 田 白 な ッ ν 下 井 び 篤 ァ タ 學 6 先 サ は ハ タ 居 生 な 72 士 ッ び け ラ タ ハ 貴 6 仙 先 ナ 1 重 え 名 臺 寸 生 力 け ナ ヲ ッ 御 本 林 n ŀ タ 云 種 地 1 傾 厚 デ フ = = 名 移 於 \mathcal{F} 3 對 ŋ ガ ラ **୬**⁄ 問 以 Æ **୬**⁄ 深 題 デ ッ ァ r ramosa 殊 稱 ク ŀ ッ 文 呼 御 シ ŀ 其當 明 ッ α = 治 72 ヲ發見 ク 便 ヲ 時 四 申 け IJ = 干 迄 上 rセ 圖 四 テ ン シ Sparassisヲ 其 欲 記 + 次 第 n ス 載 處 月 **≥**⁄ デ゛ ヲ 發 ramosa ア テ ŀ ナ 同 納 行 **≥**⁄ 好 ン 且. 諸 ッ 植 ッ 君 7 物 ガ テ 誠 白 學 吾 = w 御 井 雜 國 二 1 結 デ 氏 誌 所 目 = 構 第 產 元 掛 ナ 잦 百 ケ = テ 女 n ŀ IJ 九 デ な α 7 け 72 八 ŀ け 號

命名

セ

ラ 頁

v =

過

ッ ヲ

文獻

Ŀ 此 る

テ

斷

ヲ カン

F

シ

力

ヲ

カ

セ

0

ح

け

Polyporaceae

モ

ŀ

全

異

ŋ

如

何

テ

HENNINGS

氏

ガ

不

完

全

ナ

n 菌

史

7

モ

۲

シ 基

テ 礎 F.

ゥ

歐

洲

產

Ŋ.

ramosa (=

Š

crispa)

フ 毛



ひ た け (菌 史)

know - 充ツベ ガ 違 ソ + ヤ V ウデ ガ果シ Æ ノデ 云っ書物ノ第二十八圖版ニアル Swanton 著 Fungi and How テ ハナイ Š ramosa デアッタカ又此ノ秋田産ノ カト思フ、安田理學士ノ仙臺デ發見サ ō Š crispaFR. モノト ŀ ン ø Š 同 モ laminosa ノヲ見・ デアッ ナイ タカ F)R カ ハ碓メタイモノデ ラ ŀ 何 = 比 ŀ モ べ 決定 テ 見 ス w jν ŀ 寧 コ 1 \mathbf{L} デ

此秋

田

産菌

胞子

ヲ鏡檢スル

ŀ

安田學士ノ所記ノ如ク球形

ニ近キ橢圓形デ6-4×4-

n

九二三年獨乙ハ

ン

1 ナ

3 | v 佳 ュ 香ョ デ

त्तं

ァ

高等

Щ

林學校ノ菌學教授 RICHARD FALCK ハ Sparas-

テ全體椎茸樣

强烈

發ス

歐洲デ iv

Ω

ramosa

ハ食用菌中ノ優等品デ相當高價

3μノ大サヲ有シ油滴

ヲ 含 ン

ま ひ た け (信陽菌譜)

論

到 着

然 jν

年

化學者 PFAU 氏及墺國

維 酸

納

ノ化學者 チ

SPÄTH 及 JESCHKI

1

工

ス

テ

ァー ァヴ

æ,

結 =

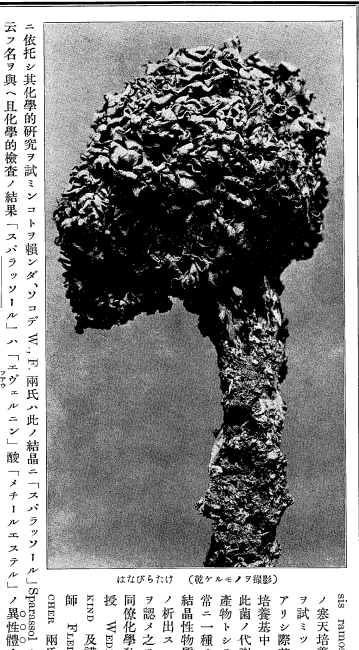
果 翌

ス パ ラ ジ

> ッ ソ

フ

ヲ



常二

物 種 此菌

シ代 中

CHER 師 FLEIS-WEDE-兩氏

僚化學教

メショ

ス

寒天培 ramose

試ミッ

シ際

ナ本

本論

文

何テ

上

古

IJ

足

氏

初

メ

時

代

⇁

デ

砂

糖

代

用

딞

ŀ

シ

テ

稱

用

セ

ラ

V

シ

甘

葛

煎

ヲ

取

リ

シ

基

本

植

Æ

二

就

テ

考我ル論

究 邦

シニ

其 於

物

ナ

ルョ

力

ヲ

審利

定

セ

≥⁄

顚

末

ヲ

記

述

セ

シ

Æ

1

ナ

ij

古代砂糖ニ代用セシ甘葛煎ノ基本植物

地衣 ガ 相 7 期 n セ Evernia = ヴ ズ ŀ シ ヲ テ n 發見シテ居 _= 同 prunastri ン 時 = 酸 ス ヲ メ ہر チ ラ 此 メ Ţ ッ , チ N ソ 地 1 エ 1 衣 iv ス n 7 テ N n Mousse \exists 豣 其○究 物oヲ 水 n de chêne 發 外 = 表 テ浸出 ナ , ラ \leq ザ (槲ノ苔ノ意) ス jν n Ή = ŀ ŀ 兩氏 キ ・ヲ斷定 ハ其 越 ŀ シ 幾斯中ニ タ 云フ名デ 尙 誤 PFAU 氏 リニ 其 モ シ 越 亦 テ 幾 歐洲 斯 ス ス パ ヲ 二最 香 ラ ラ ッ 料 ŋ ソ 普通 使 ĵ 1 n

)古代砂糖ニ代用セシ甘葛煎ノ基本植物

テ

居

理學博士 白 井 光 太 郎

ガ 說 今之 ハ 曾 V テ - 二多少 昭 和 \equiv 年 1 修 + 補 月 ヲ 加 H ^ テ 發 本誌 行 1 『史蹟 = 登載 名 ス 勝 n = 天 然 ŀ 記 ` 念 セ 物 ŋ 第三集第 十 號 = テ 始 メ テ 發 表 セ シ

言

ナ リ足利將軍義 ۴ 砂 交通 IJ 糖 丽 ヲ 支那 セ 甘 シ 葛 セ 遣 3 = 滿 煎 唐 テ シ IJ 使 其 ŧ 砂 ハ 遊學僧 糖ヲ 物 唐 時代頃マ = ラ太 ヲ 知 テ モ 其 等 宗 IJ 同 ジ 甘 デ ガ シ ノ ハ砂 時外 彼 7 ハ 支那 あ 國 女 糖 或 ヲ \exists づら 取 IJ ŀ 3 代用物 少 IJ y 同 量 始 時 ŀ シ 植 代 岼 ヲ メ 持歸 テ之ヲ F. 物 ŀ ナ y 來 **シ** 和 テ y シ 名 飴 貢 ŋ **≥** ナ 事 ヲ ラ シ 蜂 甘 あ ハ ン まづら 蜜 有 蔗 ŧ ショ 1 IJ 汁 他 タ 3 ラ 輸 IJ ŀ = 甘葛煎 ン 呼 ス 取 ビ漢名 シ モ n 食 物 是 用 ナ ハ 言 ラ 1 = w 本 フ物 事 フ 供 草 = ス ヲ 足 ヲ n 知 千 用 事 ラ y 歲 ٤ ズ ۸, シ 蘽 久 シ ŀ ナ 云 = 本 シ 充 y, 邦 ク フ 行 テ = 甘葛 本邦 タ テ ハ ٧, 煎 古 ザ 代 IJ 甘 3 唐